

# automatica trend index 2023

Ergebnisse der Umfrage  
DEUTSCHLAND

The Leading Exhibition for Smart Automation and Robotics

**27.-30. Juni 2023 | München**

[automatica-munich.com](https://automatica-munich.com)

# Agenda

- Einleitung
- Methodik Marktforschung
- Industrie-Branchen
- Fragen und Ergebnisse
- Impressum

## Einleitung / Marktforschung



Diese Umfrage beschäftigt sich mit den strategischen Weichenstellungen für den Einsatz von **Industrie-Robotern** und **professionellen Service-Robotern**. Wie wird die **Automation in der Fertigung** mit dieser Schlüsseltechnologie **vorangetrieben**, was bedeutet das für die **Arbeitswelt** und wie sieht die **Fabrik der Zukunft** aus?

### Untersuchungsdesign

- Marktforschungsinstitut
- Expertenpanel-Umfrage
- N=5.000 Beschäftigte / N=1.000 Beschäftigte je Land (bevölkerungsrepräsentativ) – USA, DE, UK, CN, JP
- Alle Angaben in Prozent (%)

# automatica trend index 2023 – Ergebnisse Deutschland



# Fragen

## Frage 1

- „Stichwort: Zukunft der **Arbeit**. Was denken Sie über den Einsatz von **Robotern in der Fabrik**? Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen. Roboter... “

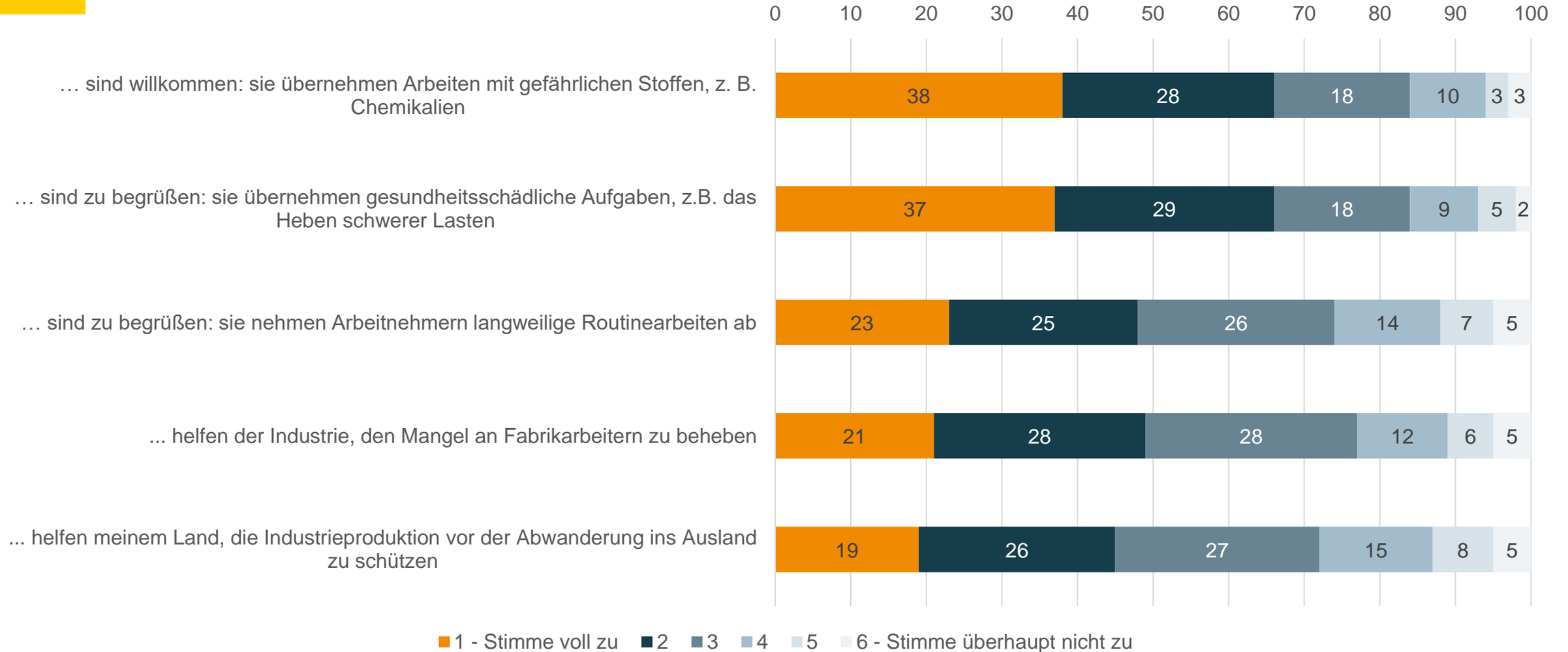
## Frage 2

- „**Digitale Technologie** und **künstliche Intelligenz** (KI) prägen den Arbeitsplatz der Zukunft. Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen. Digitale Technologie und künstliche Intelligenz...“

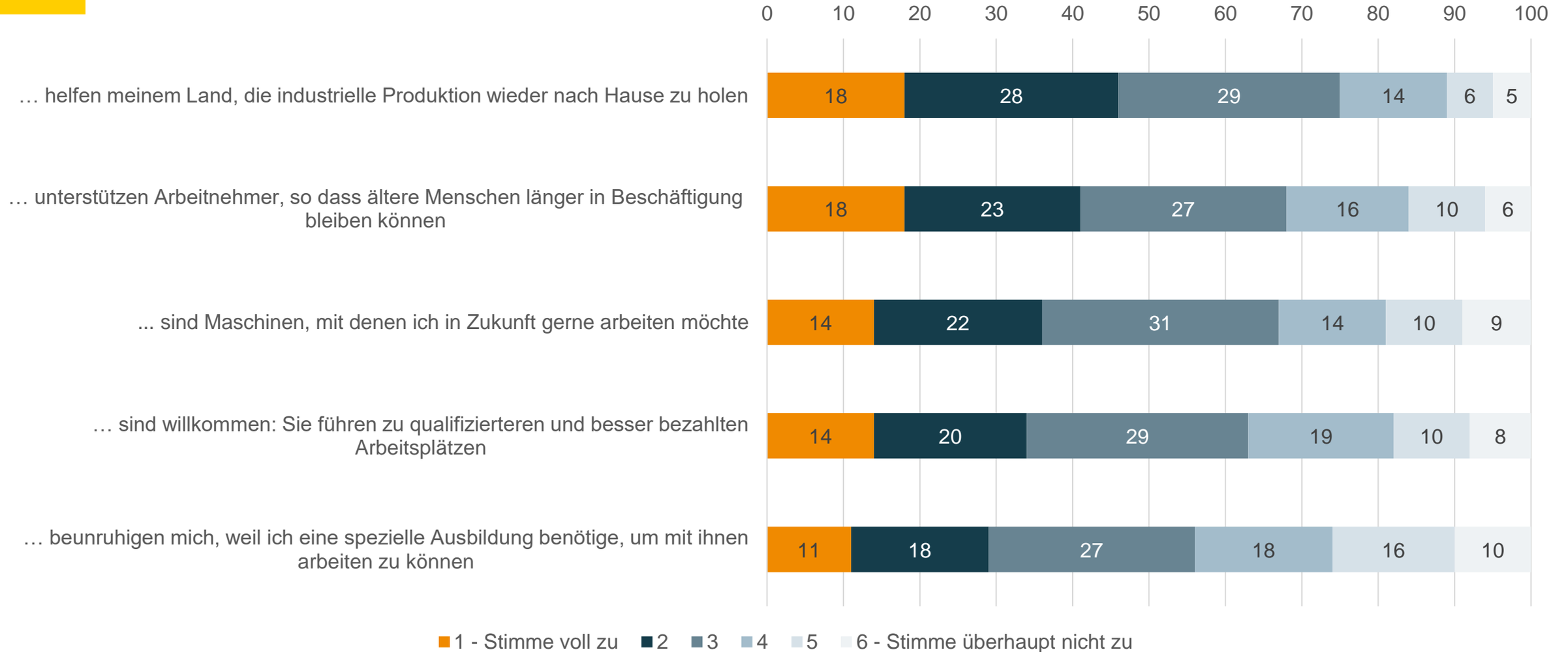
## Frage 3

- „**Nachhaltigkeit** und **GreenTech** werden die Art und Weise verändern, wie wir arbeiten, indem sie beispielsweise Energie sparen, Emissionen reduzieren oder die Arbeitsbedingungen für Menschen verbessern. Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen.“

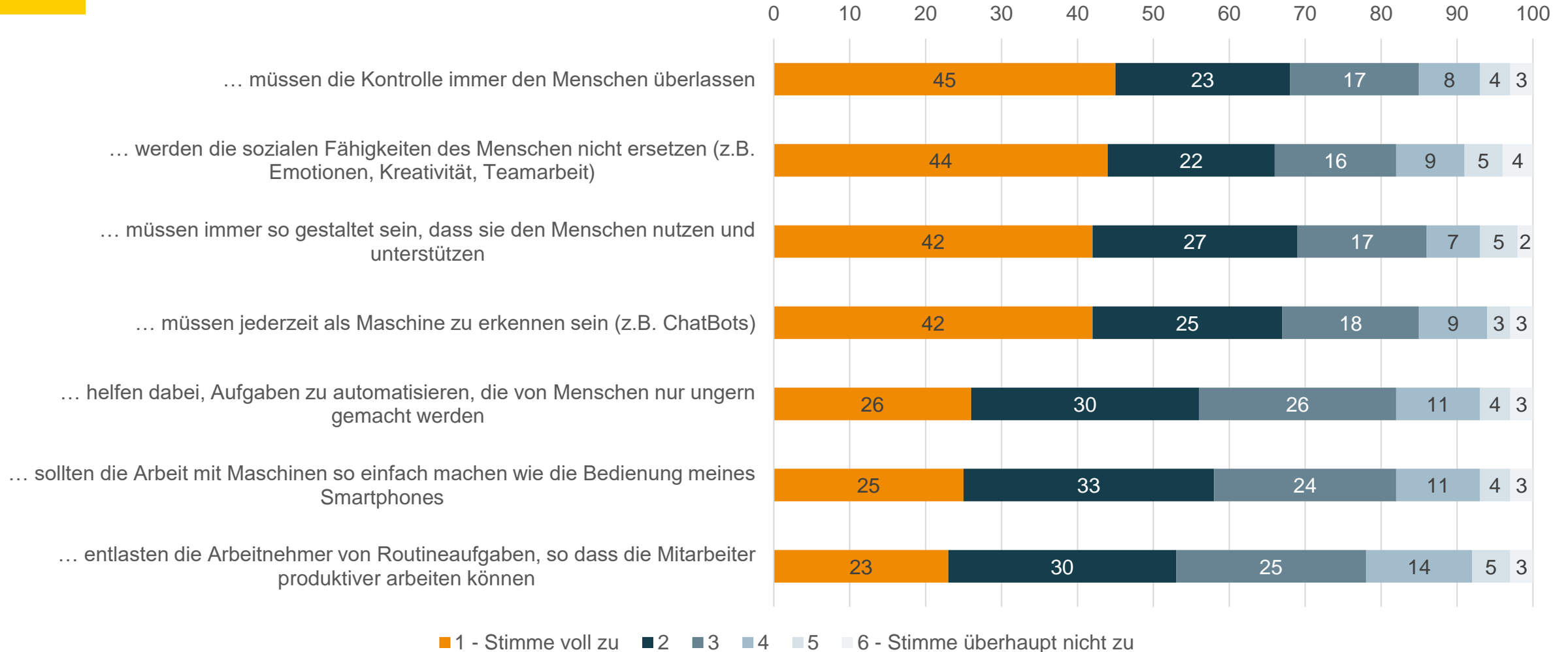
# Frage 1: Stichwort: Zukunft der **Arbeit**. Was denken Sie über den Einsatz von **Robotern in der Fabrik**? Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen. Roboter...



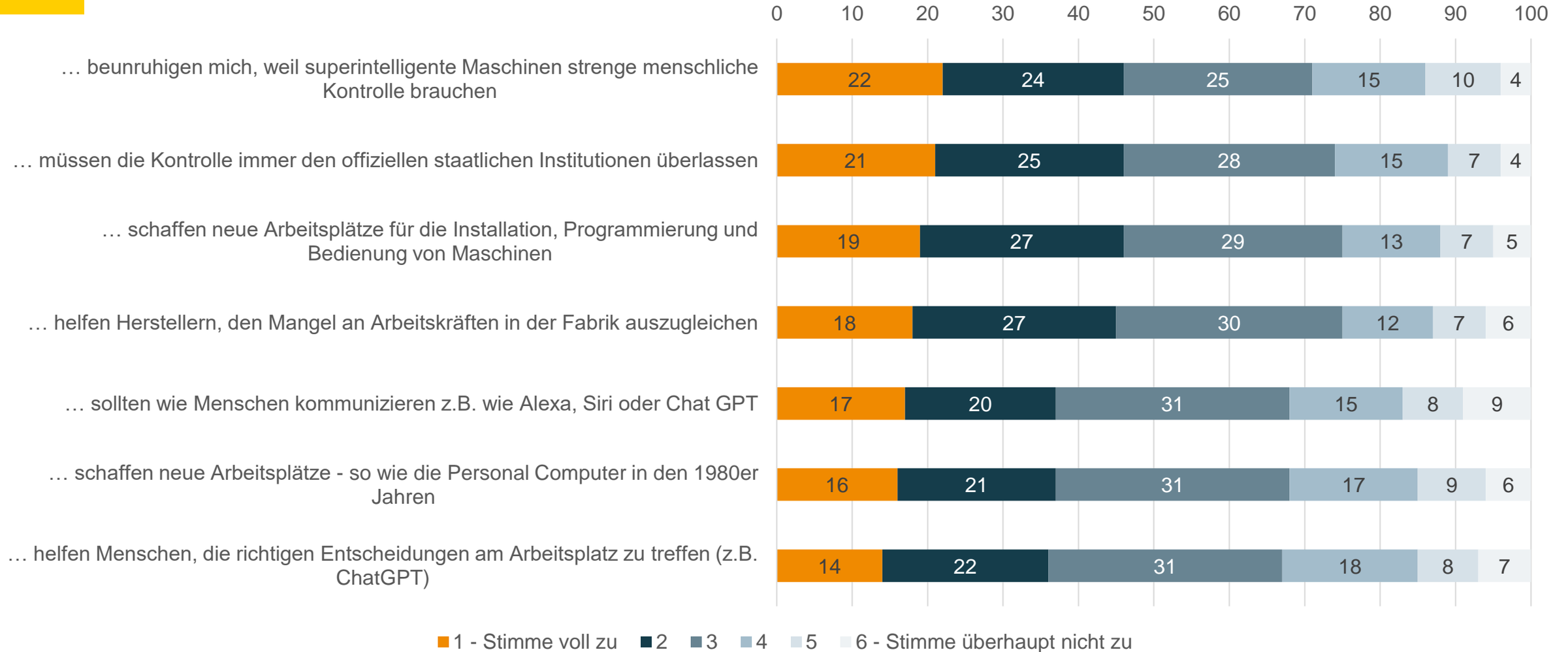
# Frage 1: Stichwort: Zukunft der **Arbeit**. Was denken Sie über den Einsatz von **Robotern in der Fabrik**? Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen. Roboter...



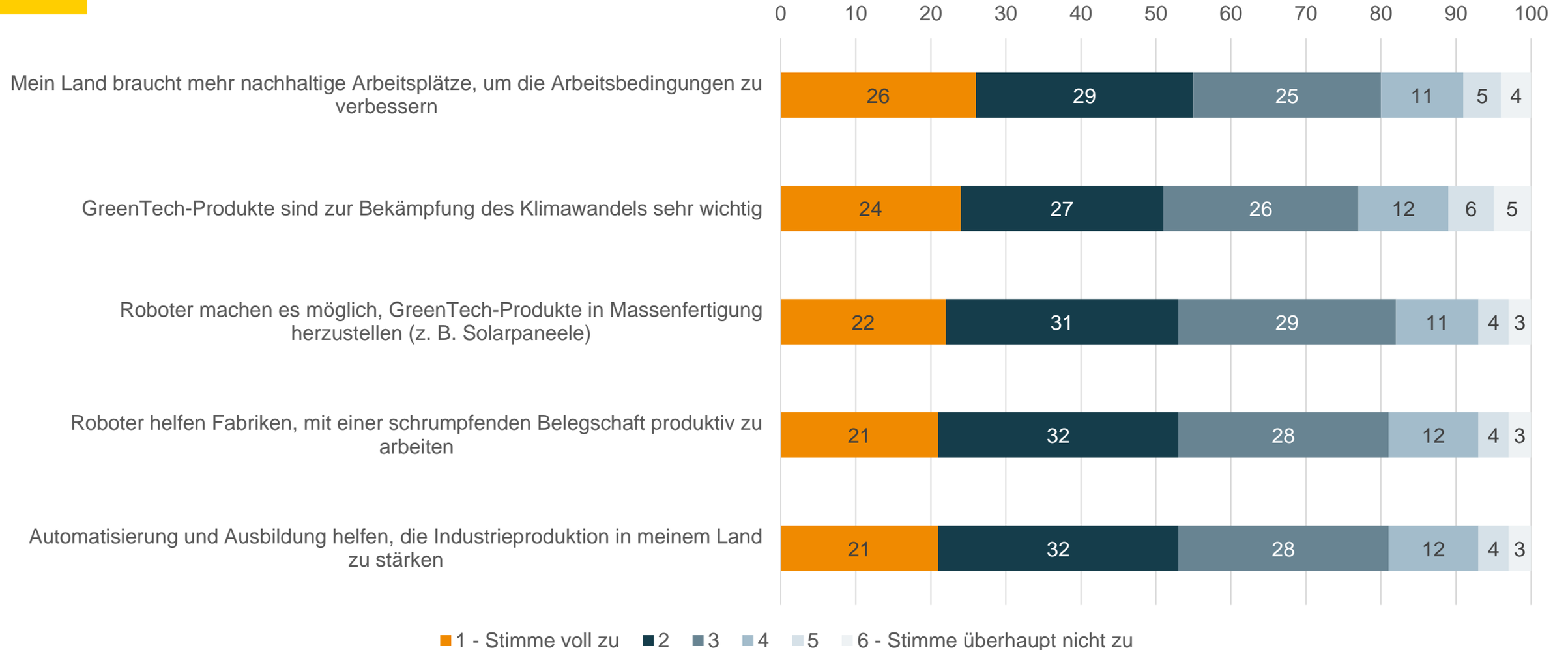
## Frage 2: Digitale Technologie und künstliche Intelligenz (KI) prägen den Arbeitsplatz der Zukunft. Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen. Digitale Technologie und künstliche Intelligenz...



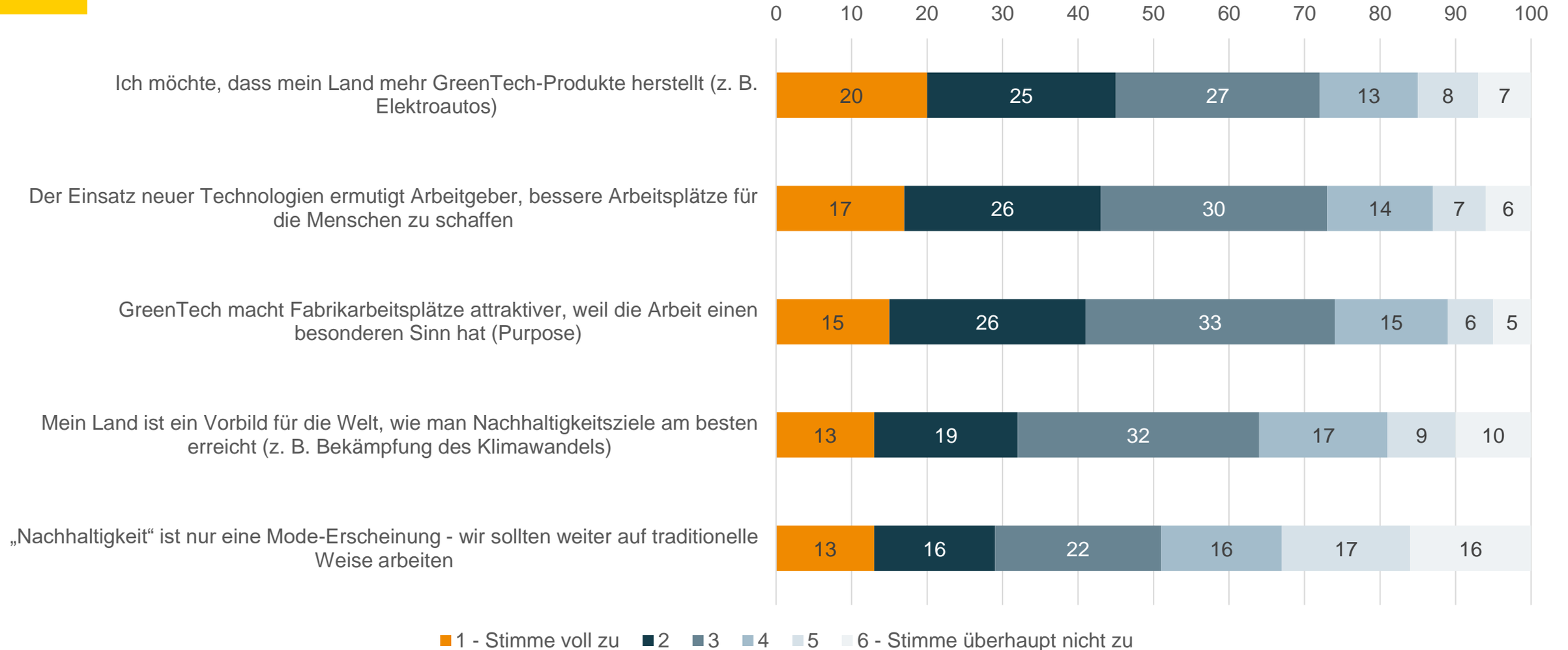
## Frage 2: Digitale Technologie und künstliche Intelligenz (KI) prägen den Arbeitsplatz der Zukunft. Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen. Digitale Technologie und künstliche Intelligenz...



Frage 3: **Nachhaltigkeit** und **GreenTech** werden die Art und Weise verändern, wie wir arbeiten, indem sie beispielsweise Energie sparen, Emissionen reduzieren oder die Arbeitsbedingungen für Menschen verbessern. Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen.



# Frage 3: Nachhaltigkeit und GreenTech werden die Art und Weise verändern, wie wir arbeiten, indem sie beispielsweise Energie sparen, Emissionen reduzieren oder die Arbeitsbedingungen für Menschen verbessern. Bitte bewerten Sie die folgenden Aussagen.



## Impressum



**Dieses Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die nicht ausdrücklich vom Urheberrechtsgesetz zugelassen ist, bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der Messe München. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischer Form. Eine Weitergabe an Dritte ist nicht gestattet.**

Umsetzung:

**econNEWSnetwork**

Rothenbaumchaussee 185

20148 Hamburg

Tel.: +49 (0)40 8 22 44 284

[www.econ-news.de](http://www.econ-news.de)